Index of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

09/939,808

Examiner

King Y. Poon

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NAKAO ET AL.

Art Unit

2625

√	Rejected
П	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
ĺ	_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Clain	n 1	a			- 1	Date				\neg		aim	т-			Da	te			_		aim				Dat	Α.			
	$\overline{}$	70		Т	т'		Ť	Т	Τ.	\dashv	<u> </u>	Τ	+		\neg	Ť	Ť	Т	П	{	 "		\vdash	\neg	\top	T	Ť	\Box	一	
Final	Original	1/4/0									Final	Original									Final	Original								
	à	_	-	\vdash	\vdash	┝	-	-	\vdash	_		51	+	\vdash	+	+	╁	 −	\vdash	\dashv	-	101	\dashv	+	+	+	-	\vdash	\dashv	
-	Ė		-	├	\vdash	╁╌	┢	-	\vdash	\dashv	—	52	+	\vdash	\dashv	-	╅	+	\vdash	\dashv	-	102	\dashv	+-	+-	+-	+	Н	\dashv	
	B	-	-	\vdash	╁	-	\vdash	-	\vdash	\dashv	-	53	╁╾	\vdash	-+	+	┿	┼-	+	\dashv		103		+	╁	╁	+	Н	\dashv	-
	1		├	├	├	├	├-			\dashv	-	54		₩	+	+	+	┼	₩	\dashv	 	103	-		+	+	+	\vdash	\dashv	
-	<u> </u>	_	⊢	⊢	├	⊢	-	-	\vdash	\dashv	-	55	-	\vdash	\dashv	-	+-	₩	\vdash		<u> </u>	104	\dashv		+	+-	₩	-	\rightarrow	
	5		-	-	┢	⊢	⊢	ļ	-	\dashv	<u> </u>		┰	┵	-		┿	⊢	\vdash				-		+	+	⊢	\vdash	\dashv	
	6 7		-	┢	┢	<u> </u>	_	-	\vdash	\dashv	-	56	╁—		+	+	┿	╁	\vdash	-	-	106	-	-	┿	┿	⊢		-+	_
	-		<u> </u>	⊢	-	⊢	-	⊢	\vdash	\dashv	-	57	₩	\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash		-	107	-	+	╀	╁	⊢	-	\dashv	
	8		┝	⊢	⊢	⊢	⊢	├	\vdash	\dashv		58	+	\dashv	+		+	\vdash	┝┈┼╴	\dashv	-	108		+	+	+	├	\vdash	\dashv	
-	9		<u> </u>	┡	H	├	-	├-	Н	_		59		-	+	-	+-	-	₩	-	<u> </u>	109	-		+-	+-	├-		-	
\vdash	0		<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	┝	Н		-	60	1-	\Box	_	_	-		\vdash	-	ļ	110	_	-	+	┿-	-		_	
$\vdash \vdash \vdash \vdash$	1		<u> </u>		├	 -	├	\vdash	Н		-	61	\vdash	\sqcup	\perp	+	+		$\vdash \vdash$	4		111	\dashv	-	+	+	⊢	$\vdash \vdash$	\dashv	
	2		_	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		62	╄	\dashv	_	4	+	Ь-	$\vdash \downarrow$			112	\dashv	_	+	╀	\vdash	\sqcup	4	
++1	3		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	$\vdash \vdash$	_		63	╄	\dashv	\dashv	+	+	-		_	-	113	\dashv	+	+	+	\vdash	\sqcup	\dashv	
	4		<u> </u>	<u> </u>	₩	⊢	<u> </u>	 _	\vdash	\dashv		64		\dashv		- -	4-	\vdash	$\vdash \vdash$	4	<u> </u>	114	_	_ _	4-	4	<u> </u>	\sqcup	-	
	15)	Ł	\vdash	_	├-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	65	-		-	\bot	1	—	$\vdash \vdash$	_	<u> </u>	115	_	_ _	+	↓_		$\vdash \vdash$	\dashv	_
	16	V	H	<u> </u>	┞-		<u> </u>	<u> </u>	Н	_	<u> </u>	66	1		-	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	4	` -	116		\perp	\perp	1	1	\sqcup	\dashv	
-	17	1	<u> </u>	├—	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	_	<u> </u>	67	1	$\sqcup \downarrow$	+	\perp	_	\vdash	$\vdash \vdash$	4		117	\dashv	_	4-	1	┞	\sqcup	-	
	18	V	Щ	Ь.	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_		68	\perp	Щ	_	_ _	4_	\vdash	\sqcup	_ .		118	\perp	4	\bot	\perp	\vdash	Ш	4	
1	19		L	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	69	_		_	\bot	4	\vdash	\sqcup	_		119	\dashv	_	\bot	↓_	\vdash	Щ	\perp	
2	20		L_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\sqcup	_		70	Ц.	\sqcup		\perp	\perp	Ш	$\sqcup \!\!\! \perp$	_	ļ	120		\perp	\perp	\perp	<u> </u>	Щ	Ц.	_
2	2		Ш	$oxed{oxed}$		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш	_		71	\sqcup	\sqcup	\perp	\perp	\perp			\Box	L	121			\perp	_		Ш	\perp	
2	22			Щ	<u> </u>	Ш	Щ	<u> </u>	Ш	\sqcup	L	72	Ш	\sqcup	4	\perp	\perp	Ш	\sqcup	_		122	\perp	\perp	\perp	_	L	Ш	_	
12	2B 24					L		L		_		73	<u> </u>		_		丄	\perp		_		123				╙	_	Ш	_	
12	24				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Щ.		_	<u> </u>	74	\perp	\perp	4	_ _			Ц.	4	L	124	\perp		┸	\perp	L	Ц	_	
	25)	-			_	_	Щ		Ш	_		75	_	\dashv	\perp		_	Щ		4		125			┸	╙	┖	Ш	_	
		V			L.				Ш	_		76			ᆚ.		_			_		126			\perp	↓.	L	Ш		
		V			L	L		_	Ш	_		77			_	\perp	<u> </u>		\perp	_	<u></u>	127			1		<u> </u>	Ш		
		1			_			L	Ш	_		78			_		┸	Ш	$\perp \downarrow$	4	·	128			┸	\perp	L			
13	9 0				_	L		L	\Box	_		79	\perp		\perp	_	╀	Ш		_		129			┸	┸	L		_	
3	10									_		80	1		\perp	\bot	丄	Ш	\perp	_	L	130			┸	┸	Ш	Ш	_	
3	1				L				Ш	_	<u> </u>	81	1	_	_	\bot	↓_	Щ	\perp	_		131			┸	上	L.			
13	2	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	\sqcup	Щ	_	<u> </u>	82	Ш	_	\perp	\bot	\perp	Ш	$\sqcup \bot$	_		132				\perp	$oxed{oxed}$	Ш	\perp	
<u> </u>	3	\mathbf{Z}				Ш	Ш	Щ	Ш	_	<u> </u>	83	\Box	_	4	4	1_	Щ	\sqcup	_	<u></u>	133	\perp	\perp	\perp	_	\vdash	\sqcup		
	4				<u> </u>	Ш	Щ.	<u> </u>	\sqcup	_		84	Ш	_	_	\bot	_	Ш	$\sqcup \!\! \perp$	_		134		\perp	\perp	_	oxdot	Ш		
	35	_	Ш		<u> </u>	Ш		\vdash	\sqcup	_	<u> </u>	85	Ш	\dashv	4	┷	_	Ш	$\vdash \bot$	_		135		\perp	4_	↓_	<u> </u>	Ш		_
	36	_			<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	86	Щ	\dashv	\bot	—	4	Ш	$\sqcup \!\!\! \perp$	4		136		\bot	_	\bot		L.	\perp	
	37	_	Щ		Щ	Щ	Щ	\sqcup	\sqcup	_	<u> </u>	87	Ш	_	\perp	4_	4	Ш	$\sqcup \!\!\! \perp$	_		137	\perp	\bot	\perp	\perp	L	Ш	\perp	
	38	_	Щ			Щ		<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	88	\vdash	\dashv	\perp	4-	\bot	Ш	Щ-	4	ļ	138	\perp	\bot	\perp	1		\sqcup	4	_
	39	_	Щ	Ь	<u> </u>	Щ	Щ	Щ	\sqcup	_	<u> </u>	89	Ш	_	4	4	4_	Щ	\sqcup	_	<u></u>	139	_	\bot	1	4	Ш	\sqcup	4	
4	10		Щ		L.	Ш	Щ	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	90	Ш	_	_	ֈ	 	Ш	$\sqcup \bot$	_		140		\bot	_	\bot	Ш	Ш	\perp	_
	11			Щ	Щ	Ш	Ш	Ш	\sqcup	_		91	Ш	\dashv	4		ـــــ	Ш	\sqcup	_		141	_	\perp	\perp	_	\Box		4	
	12	_		Щ	L	Ш	\square	Щ	Ш	\dashv	<u> </u>	92	\sqcup	_	1	4	↓_	Ш	$\sqcup \!\!\! \perp$	4		142	\bot	\perp	4	↓_	Щ	Ц	_	
	13	_			Щ	Ш		Ш	니	_	L	93	Ш	_	_		1	Ш	$\perp \!\! \perp$	4		143		\perp	\perp	_	Щ	Ц	_	_
	14	_				Ш			Ш	_	<u> </u>	94	Ш	_	\perp	\perp	\perp	Ш		_	<u></u>	144		\perp	_	1_			\perp	_
	5				Ш	Ш	Ш	Щ		_	<u> </u>	95	Ш	_	\bot	\bot	↓	Ш	\perp	4		145	\perp		\bot	\perp	Ш	Ш	\perp	
	6	_	_	$oxed{oxed}$	Ш			Ш	$\sqcup 1$	_		96	Ш		\perp	\perp	1	Ш	\perp	╝.		146	\perp	\perp	\perp	1_		\Box		
	7		_	Ш	Щ		Ш	Ш	$\sqcup \downarrow$	\dashv		97	Ш	\perp		1	1_	Ш	\perp	_		147	\perp	_	\perp	1_	Ш	\Box	\bot	_
	8						Ш	Ш	\sqcup	\Box		98	\sqcup	\dashv	\perp	1	↓_	\sqcup	ot	_		148			1		Ш		\perp	
4	9	_	\Box		Ш	\Box	\Box	Щ	\sqcup	_		99			_		_	Ш		_		149		\perp			Ш		_	
5	50											100	1 1		-	- 1	1	ıl		- 1	1	150		- 1						- 1